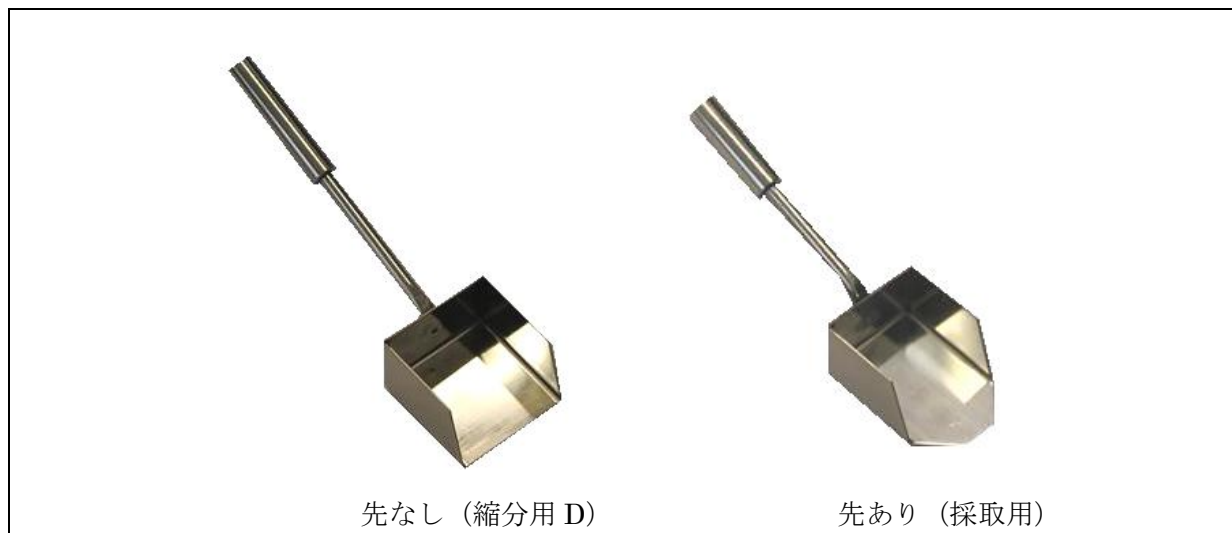




JIS M 8100

# インクリメントスコップ

## Increment Scoop



本器は試料採取及び試料調節を行う時、サンプリングで使用する器具です。試料を均一に広げた状態にしてインクリメントスコップを底部まで差し込み採取します。JIS M 8100 によりサイズの規定があります。販売以来、現在では省庁、農政局、民間の研究所等で幅広く使用されております。

各番号に縮分用D(先なし)と採取用(先あり)があります。

材質:SUS304

番号	最大粒度 mm	幅 mm	深さ mm	長さ mm	容量 約 ml
0.25D	0.25	15	10	15	2
1	1	30	20	30	16
3	2.8	40	25	40	35
5	5	50	30	50	70
10	10	60	35	60	120
15	16	70	40	70	180
20	22.4	80	45	80	270
30	31.5	90	50	90	380
40	40	110	65	110	730
50	50	150	75	150	1600
70	71	200	100	200	3700
100	100	300	130	300	11000
125	125	380	160	380	21000
150	150	450	190	450	35000